

Uponor Ecoflex Supra PLUS Pipe cable 90x8,2/200 1x10W/m

1095739

- Câble antigel pour extension



A propos Uponor Ecoflex Supra PLUS Pipe cable

Spécification

- Système de tubes en plastique flexibles et pré-isolés.
- Tube : polyéthylène PE80, PN 12,5 (SDR 11) ou PE100, PN 16 (SDR 11), noir à rayures bleues ou
- PE 100, PN 16 (SDR 11), noir avec couche bleue
- Câble : câble antigel autorégulant, dégagement de puissance 10 W/m pour 5 °C
- Alimentation secteur à partir d'un seul point d'alimentation 150 m max.
- Passage de câble : tube PE pour câble de sonde et mesure de la température.
- Matériau d'isolation : mousse PEX avec structure à cellules fermées, élasticité durable et résistance au vieillissement
- Gaine de protection : polyéthylène annelé (PE-HD)

Application

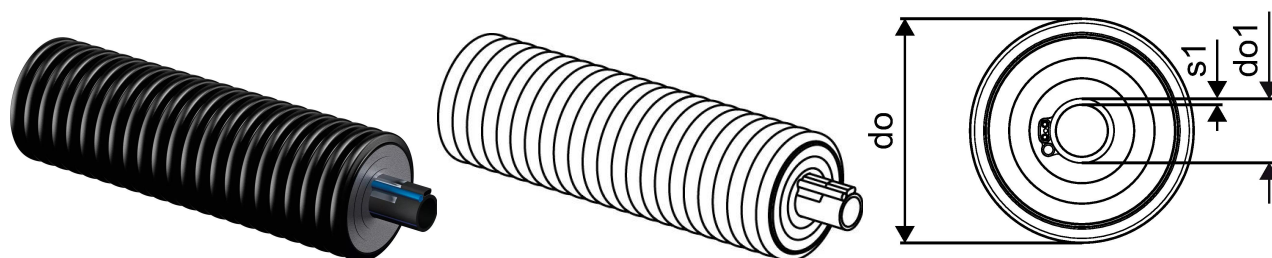
- Transport d'eau froide sanitaire ou évacuation sous pression en présence d'un risque de gel de systèmes enterrés
- Température de service +20 °C
- Capacité prouvée pour les charges de trafic importantes de 60 tonnes

Certification

- Les approbations doivent être vérifiées par la personne responsable locale.

Uponor Ecoflex Supra PLUS Pipe cable 90x8,2/200 1x10W/m

1095739

**Measurements**

Rayon de courbure M	1,1
Diamètre extérieur_do	200
Diamètre extérieur_do1	90
Épaisseur de paroi_s1	8,2

Product code

Item no EAN	6414905486526
Item no GF	35001095739
Item no GTIN	06414905486526
Item no LVI	1844141
Item no NRF	8360936
Item no RSK	2407824
Item no VVS	070694590

Dimensions

Article Unité Hauteur	200
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	4,4
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905537570
Hauteur d'emballage PL1	2400
Longueur de l'emballage PL1	2400
Quantité d'emballage PL1	100
Type d'emballage PL1	Coil
Volume d'emballage PL1	8,064
Poids de l'emballage PL1	440
Largeur d'emballage PL1	1400

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr